

Chasse-goupille nylon/laiton - Chasse-goupille nylon 5/16"

[Outils](#) > [Outils Fusils de Chasse](#) > [Outils Spéciaux Fusil de Chasse](#)

6 Poinçons Indispensables Résistants aux Rayures

Un excellent poinçon combiné pour les armuriers, les machinistes et les fabricants d'outils. Manche en acier à fort impact avec une prise striée pour une tenue facile et un contrôle précis. Conçu pour résister à un impact maximal avec un minimum de déformation. Des embouts interchangeables et remplaçables sont disponibles en : Nylon de 5/16" avec un goupille en acier pour éviter la flexion ou la casse tout en offrant une action de poinçonnage totalement sans marquage ; Laiton dans différents diamètres pour un impact plus dur que le nylon mais plus doux que l'acier, où une légère décoloration est acceptable. Aluminium en deux diamètres pour un impact plus dur que le nylon mais plus doux que l'acier, où une légère décoloration est acceptable. Embout de poinçon de fusil de chasse Remington qui est un embout en Nylon de .165" de diamètre sans goupille en acier, non marquant, utilisé pour retirer les goupilles de la plaque de détente des modèles 870, 1100 et 1187. Poinçon en nylon remplaçable non marquant avec un diamètre de .165 utilisé pour retirer les goupilles de la plaque de détente des modèles 870, 1100 et 1187. Fournis sous forme de : Ensemble de base avec deux embouts de 5/16" de diamètre (un en Nylon, un en Laiton) et un Manche. L'ensemble 4 voies comprend quatre manches, un embout en Nylon de 5/16" ; plus un de chaque, embouts en Laiton de 3/16", 1/4" et 5/16" de diamètre. L'ensemble 6 voies ajoute des embouts en Aluminium de 1/4" et 5/16" et 2 autres manches à l'ensemble 4 voies.



Caractéristiques

- Nom: [Chasse-goupille nylon 5/16"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080001223
- N° fabr.:
- Fabrication: -
- Matériau: Nylon
- Modèle: -
- Style: -
- Taille: 5/16 in
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 99mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 050806007710

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Poinçon de Dérivation en NYLON/LAITON BROWNELLS 5/16"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Poinçon de Dérivation en NYLON/LAITON BROWNELLS 5/16"

Introduction

Merci d'avoir acheté le Poinçon de Dérivation en NYLON/LAITON BROWNELLS 5/16". Ce produit est conçu pour être utilisé par les armuriers, les machinistes et les fabricants d'outils. Pour garantir votre sécurité et la longévité du produit, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Manipulez toujours le poinçon avec soin pour éviter les blessures.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée.
- Utilisez le poinçon uniquement pour son usage prévu.
- Gardez le poinçon hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le poinçon pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du poinçon.
- Ne pas utiliser le poinçon sur des matériaux qui pourraient le plier ou le casser.
- Évitez d'utiliser le poinçon avec une force excessive ; cela peut entraîner une déformation ou des dommages.
- Assurez-vous que l'embout est solidement fixé avant utilisation pour éviter les accidents.
- Lors de l'utilisation de l'embout de poinçon de fusil de chasse Remington, assurez-vous qu'il est adapté au modèle spécifique sur lequel vous travaillez.
- Ne pas utiliser le poinçon s'il présente des signes de dommage ou d'usure, tels que des fissures ou des courbures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Sélection de l'Embout :

- Choisissez l'embout approprié pour votre tâche parmi les options disponibles : Nylon, Laiton ou Aluminium.

2. Fixation de l'Embout :

- Assurez-vous que le manche est propre et sec.
- Alignez l'embout avec le manche et poussez-le fermement en place jusqu'à ce qu'il soit sécurisé.

3. Utilisation du Poinçon :

- Tenez fermement le manche d'une main et positionnez l'embout sur la zone cible.
- Avec l'autre main, frappez doucement le manche avec un marteau ou un maillet pour enfoncer l'embout dans le matériau.
- Pour de meilleurs résultats, maintenez une force stable et contrôlée.

4. Retrait de l'Embout :

- Après utilisation, retirez soigneusement l'embout du manche.

- Nettoyez l'embout et le manche avec un chiffon doux pour enlever toute débris ou résidu.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le produit est endommagé au-delà de la réparation, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou soutien supplémentaire concernant le Poinçon de Dérivation en NYLON/LAITON BROWNELLS 5/16", veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site web du fabricant.

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du Poinçon de Dérivation en NYLON/LAITON BROWNELLS 5/16". Merci de prioriser la sécurité dans votre travail.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr